

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 26546028000112 Fantasia: ACOMAQUINAS

Razão Social: ACOMAQUINAS LTDA

Endereço: R MARANHAO (LOT JD ESTADOS) N.º 01 Complemento: Cidade / UF: VÁRZEA GRANDE / MT CEP: 78158002

Funcionário

 Nome :
 Marcos Emanoel Mendes Moura
 Setor:
 OPERACIONAL

 CPF :
 06190875106
 Cargo:
 SOLDADOR I

 RG :
 /
 Nascimento:
 14/04/2002

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO :J1
RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 11 de setembro de 2025

Resultado: NORMAL

CRM-ATT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura : B05D013E5C858DCE4C16F0B92603B337 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:766106

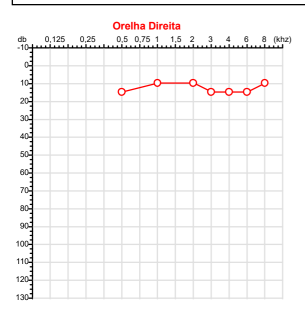
CPF:061.908.751-06 CNPJ:26.546.028/0001-12 Nascimento: 14/04/2002

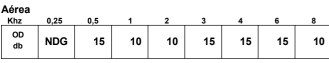
Motivo :Admissional

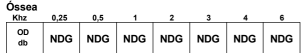
Repouso:14h Data do Exame : 11/09/2025 Paciente: Marcos Emanoel Mendes Moura

Razão: ACOMAQUINAS LTDA

Idade: 23 anos Setor: OPERACIONAL Função: SOLDADOR I







Médias Tritonais									
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
OD db	15	10	10	12	15	15	15	15	

Laudo Clínico OD Audicão normal

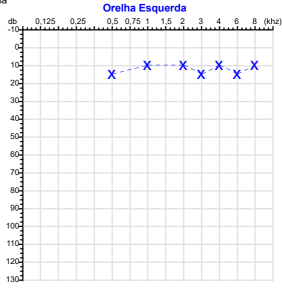
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica:5DEFF3E55CF55C5BEE5B50BE77AAB327 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	10	15	10	15	10

MIZ	0,25	υ,5	1		<u>ა</u>	4	0	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	10	12	15	10	15	13

Laudo Clínico OE

Audicão normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

Marcos Emanoel Mendes Moura

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2025



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 766106

Paciente

Nome: MARCOS EMANOEL MENDES MOURA

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo seletivo com uso de uma entrevista, um teste psicométrico e o questionário SRQ 20.

II.PROCEDIMENTO

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste AC, que é considerado um teste que avalia a atenção concentrada e o formulário SRQ 20, sendo um instrumento de rastreamento psiquiátrico composto por vinte itens.

III.ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado moderadamente abaixo do esperado, o que representa um processo atencional limítrofe, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população, porém com estado mental aparentemente conservado. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas.

IV CONCLUSÃO

Em relação aos dados apresentados e analisados, mais as observações, há indícios de que o sujeito tem condições de exercer sua função.

V. PRAZO DE VALIDADE DA AVALIAÇÃO

Considerando que a personalidade é dinâmica e multideterminada, esta avaliação será válida para o presente momento.

Cuiabá-MT, 11 de setembro de 2025





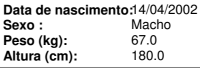
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

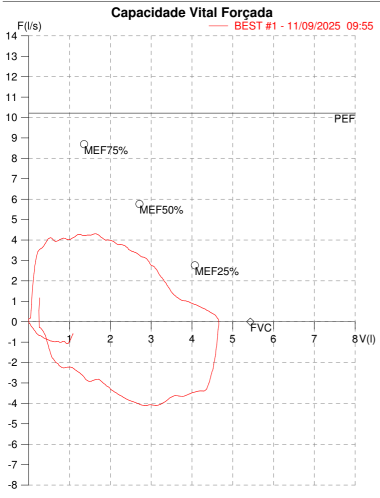
ID: 766106

Primeiro Nome: MARCOS EMANOEL MENDE

Sobrenome:

Data: 11/09/2025







Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.43	4.67	86.0
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.43	4.67	86.0
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.58	3.52	76.7
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	10.21	4.31	42.2
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		4.11	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.1	75.3	90.6
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.20	3.22	61.8
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.69	4.22	48.6
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.76	3.76	65.2
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.76	1.47	53.3
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		3.0	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	612.8	3 258.4	42.2

Diagnóstico:

Espirometria normal

Impresso 11/09/2025



Protocolo:2509111057349 Data:11/09/2025

Paciente: MARCOS EMANOEL MENDES MOURA

Nasc.:14/04/2002 RG:- CPF:06190875106

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL. ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:2509111101539 Data:11/09/2025

Paciente: MARCOS EMANOEL MENDES MOURA

Nasc.:14/04/2002 RG:- CPF:06190875106

Exame: RX TORAX PA

Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

HILOS E TRAMA VASCULAR PULMONAR DE ASPECTO HABITUAL.

CAMPOS PLEUROPULMONARES COM TRANSPARÊNCIA SATISFATÓRIA.

IMAGEM NODULAR RADIOPACA MEDINDO 0,2 CM E LOCALIZADA NO TERÇO MÉDIO DO HEMITÓRAX DIREITO.

CÚPULAS DIAFRAGMÁTICAS DE CONTORNOS NÍTIDOS E SEIOS COSTOFRÊNICOS LIVRES.

ÁREA CARDÍACA NOS LIMITES DA NORMALIDADE.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

